

## RUCOLAC KH-Glanzemaille weiss + bunt (Ölkunstharzlack hochglänzend)

### Allgemeine Beschreibung

<b>Produktbeschreibung</b>	<p><b>Hoch wetterbeständiger, stoss- und schlagfester Kunstharzdecklack mit ausgesprochen guten Verarbeitungseigenschaften.</b>  <u>Bindemittelbasis:</u> langölige Alkydharze  <u>Pigmentbasis:</u> Titandioxid / lichtechte Buntpigmente</p>
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ausgezeichnete Licht- und Wetterbeständigkeit; gute Glanzhaltung</li> <li>- sehr gute Schmiss- und Kratzresistenz; stoss- und schlagfest</li> <li>- ergibt erstklassigen Finish; gute Deck- und Füllkraft</li> <li>- resistent gegen Haushaltchemikalien; kurzzeitig verdünnerbeständig</li> <li>- mischbar und verträglich in jedem Verhältnis mit RUCOLINOL Oelfarben</li> <li>- ausgewogene Trocknungseigenschaften; genügend offene Zeit</li> <li>- sehr gut verlaufend; keine Läufer- und Gardinenbildung</li> <li>- gut geeignet zum Heiss-Spritzen (Schichtdicken bis 80 Mikron möglich)</li> </ul>
<b>Anwendung</b>	<p>Als <u>ausgesprochene Streichemaille für Aussen- und Innenanstriche in der Bau- und Industriemalerei</u>; v.a. für Holzwerkanstriche (Fensterläden, Garagentore, Sitzbänke etc.), sowie zum Lackieren von metallischen Werkstücken aller Art (Geländer, Türen, Verkleidungen usw.).          Eine verbesserte Glanz- und Farntonhaltung erreicht man mit PIGASIL 70 glänzend (Basis langöliges Silikonalkyd).  <u>Untergründe:</u> grundierte Metall-, Kunststoff- und Holzflächen (im Aussenbereich nur gut masshaltiges Holzwerk)</p>
<b>Lieferform</b>	<p><u>Farbtöne:</u> weiss + 24 RAL-Farbtöne          nach RAL, S NCS, RUCOTREND 720 etc. oder nach Muster  <u>Glanzgrad:</u> hochglänzend  <u>Konsistenz:</u> streichfertig</p>
<b>Gebinde</b>	<p>Blechgebinde; 125 - 375 - 750 ccm - 2,5 - 5 - 20 kg          Basis TR : 0,425 - 0,85 - 4,25 kg</p>
<b>Lagerung</b>	<p>In gut verschlossenen Originalgebinden bis 1 Jahr.</p>

### Technische Daten

<b>Spez. Gewicht</b>	0,92 - 1,20 g / ccm
<b>Festkörper</b>	62 - 68 %
<b>Trocknung</b>	<u>staubtrocken</u> nach 3 - 4 Std.; <u>griffest</u> (manipulierbar) nach 10 - 15 Std.
<b>Überarbeitbarkeit</b>	<u>überspritzbar</u> nach 12 - 15 Std.; <u>überstreichbar</u> nach 24 Std
<b>Verbrauch</b>	<u>Schichtdickenausgiebigkeit:</u> <b>90 - 110 g / m<sup>2</sup></b> (30 µm Trockenfilm) <u>Praktische Ausgiebigkeit:</u> 8 - 10 m <sup>2</sup> / kg

## Beständigkeiten und Filmeigenschaften

<b>Chemikalienfestigkeit</b>	- gut gegen verdünnte Säuren, Benzin, Mineralöl, Haushaltchemikalien - nicht beständig gegen Alkalien (verseifungsanfällig!) - kurzzeitig beständig gegen Nitroverdünner und Alkohol
<b>Elastizität</b>	ausreichend (dank hohem Ölanteil) für gut masshaltiges Aussenholzwerk <b>Kann durch Zugabe von RUCOLINOL Oelfarbe (bis ca. 30%) oder Leinöl- Standöl (bis max. 10%) elastifiziert werden!</b>
<b>Hitzebeständigkeit</b>	bis ca. 120°C; ab 80°C leichte Vergilbung bei hellen Farbtönen

## Verarbeitungs- und Anwendungshinweise

<b>Applikation</b>	streichen, rollen, spritzen (auch heiss oder airless), fluten
<b>Vorbereitung</b>	Der Untergrund muss sauber, trocken und entsprechend grundiert sein. Die Holzfeuchtigkeit darf nicht mehr als 15% (Fensterbau 12%) betragen. <u>Rohes oder abgelaugtes Aussenholzwerk (gut masshaltig):</u> farbloser Grundanstrich mit RUCO Holzimprägnierung farblos, RUCOLINOL Oelimprägnierung farblos oder Hydro-Grundierung BP farblos <u>Gehrungsspalten und breite Risse</u> mit einer dauerelastischen Dichtungsmasse schliessen (RUBAPLAST CPA beige-braun).
<b>Verdünnung</b>	<u>Streichen/Rollen:</u> Terpentinersatz (bis ca. 3%) <u>Spritzen:</u> Kunstharz-Spritzverdünner V-16 (10 - 20%) oder Nitro-/Universalverdünner V-13 (hochziehfeste Untergründe)
<b>Abtönen</b>	RUCOTINT-Industriemischpasten oder RUCOMIX-Universalmischfarben
<b>Anstrichaufbau</b>	<b><u>Metall-Grundierungen:</u></b> <u>Eisen und Stahl:</u> Kunstharz-Grundierung, Universalprimer, Hydroprimer wv, RUCOPLAST 2K-Grundierung, AQUAPLAST 2K-EP-Grund wv, Noverox <u>Aluminium, Zink:</u> Universalprimer, Hydroprimer wv, AQUAPLAST 2K-EP-Grund wv, RUCOPLAST-2K Grundierung, HAFTEXPRESS (nur innen) <b><u>Gut masshaltiges Aussenholzwerk:</u></b> <b>Holzgrundierung:</b> Holzimprägnierung farblos, RUCOLINOL Oelimprägnierung farblos, Hydro-Grundierung BP farblos wasserverdünnt <b>Zwischenanstrich:</b> EXPRESSATOR Hybrid-Vorlack, RUCOLAN Aussenvorlack seidenmatt, HAFTEXPRESS (sehr gut masshaltiges Holz) <b><u>Innenholzwerk / Kunststoff / Altanstriche:</u></b> direkt mit HAFTEXPRESS, EXPRESSATOR Hybrid-Vorlack oder Einkomponentenfüller (KH-Basis)
<b>Anstrichentfernung</b>	RUCO-Abbeizmittel, RICO Abbeizer rapid, RICO Abbeizer ökologisch (ckw-frei)
<b>Gerätereinigung</b>	Terpentinersatz, Nitro-/Universalverdünner, Nitroreiniger

## Sicherheitsdaten

<b>Gefahrensymbole</b>	keine
<b>Flammpunkt</b>	> 61° C
<b>RID/ADR-Klassifikation</b>	entfällt
<b>Entsorgungscode</b>	08 01 11
<b>VOC - Gehalt</b>	37.6 %